

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 9 ноября 2012 года N 752н

Стандарт специализированной медицинской помощи детям при ожирении

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: хроническая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по МКБ X*

Нозологические единицы

- E66.0 Ожирение, обусловленное избыточным поступлением энергетических ресурсов
- E66.1 Ожирение, вызванное приемом лекарственных средств
- E66.8 Другие формы ожирения
- E66.9 Ожирение неуточненное
- R73.0 Отклонения результатов нормы теста на толерантность к глюкозе

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления¹	Усредненный показатель кратности применения
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,1	1
V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	0,2	1
V01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога	0,5	1
V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	0,2	1
V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	0,5	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный	0,3	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,5	1
V02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	0,5	1
V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный	0,1	1
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	1	1

¹ вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 – указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	5
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	0,8	5
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	0,8	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,5	1
A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	0,3	2
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	0,3	2
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	0,2	1
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	0,2	1
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,2	1
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	0,2	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,2	1
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	0,1	1
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	0,1	1
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,1	1
A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	0,1	1
A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче	0,1	1

Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,1	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,9	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	0,9	1
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	0,9	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	0,1	1
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	0,3	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,2	1

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,05	1
V01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	0,1	1
V01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	0,1	1
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный	0,3	1
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,3	1
V02.069.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психолога повторный	0,5	1

V01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога повторный	0,05	1
V01.058.005	Ежедневный осмотр врачом-детским эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	13

Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,5	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,5	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	1
V03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,5	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,5	1

Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера	0,5	10
A25.30.017	Расчет суточной энергетической ценности с учетом физиологической массы тела и физических нагрузок	1	1

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД****	СКД****
A10BA	Бигуаниды		0,2			
		Метформин		мг	1500	15000
C03BA	Сульфонамиды					
				мг		
C09AA	Ингибиторы АПФ		0,06			
				мг		
				мг		
		Эналаприл		мг	5	50

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Диетическая терапия при заболеваниях желез внутренней секреции (стол 8а, 8б, 9, 9а)	1	10

* - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

** - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

*** - средняя суточная доза

**** - средняя курсовая доза

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).